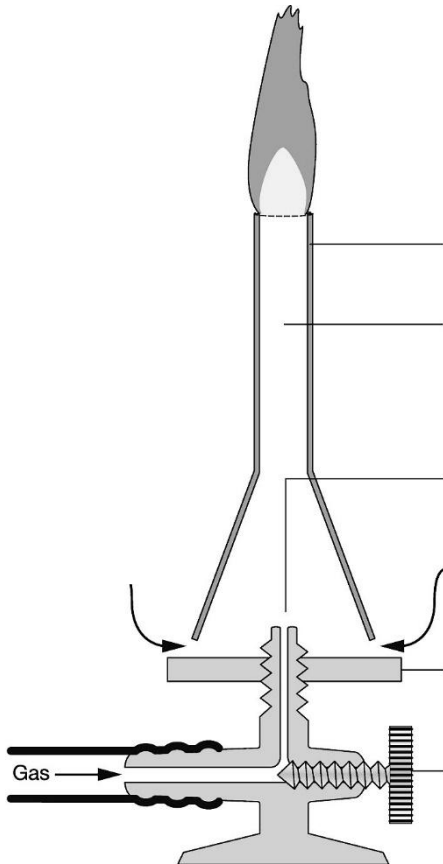


III Sicherer Umgang mit dem Gasbrenner

1. Aufbau eines Teclu-Brenners. Trage folgende Begriffe in die Abbildung ein:
Brennerrohr, Gasdüse, Luftregulierung, Luft, Gasregulierung, Gas-Luft-Gemisch

Kamath, Brigitte



Vorbereitung:

- Trage eine Schutzbrille, binde lange Haare zurück.
- Stelle den Gasbrenner kippstabil auf eine feuerfeste Unterlage.
- Lege Streichhölzer oder Gasanzünder bereit.
- Schließe den Brenner an den Gashahn des Tisches an.

Flamme entzünden:

- Schließe am Brenner die Gas- und die Luftzufuhr.
- Öffne den Gashahn am Tisch.
- Halte ein brennendes Streichholz oder einen Gasanzünder über das Brennerrohr.
- Öffne die Gaszufuhr am Brenner und entzünde das ausströmende Gas.
- Stelle die Flamme mit der Gasregulierung am Brenner so ein, bis sie kräftig gelb leuchtet.
- Öffne dann die Luftzufuhr, bis du eine blaue, nicht leuchtende Flamme erhältst.

Flamme löschen:

- Schließe die Luftzufuhr.
- Schließe die Gaszufuhr am Brenner, die Flamme geht aus.
- Schließe dann die Gaszufuhr am Tisch.

2. Warum muss man alles vorbereitet haben, bevor man die Gaszufuhr am Brenner öffnet?

3. Wie heißt die Flamme, die man

a bei geschlossener Luftzufuhr erhält?

b bei etwas geöffneter Luftzufuhr erhält?

c bei weit geöffneter Luftzufuhr erhält?

4. Welches ist die heißeste Flamme, Flamme a), Flamme b) oder Flamme c)?
